This Page Is Inserted by IFW Operations and is not a part of the Official Record

BEST AVAILABLE IMAGES

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images may include (but are not limited to):

- BLACK BORDERS
- TEXT CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
- FADED TEXT
- ILLEGIBLE TEXT
- SKEWED/SLANTED IMAGES
- COLORED PHOTOS
- BLACK OR VERY BLACK AND WHITE DARK PHOTOS
- GRAY SCALE DOCUMENTS

IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

As rescanning documents will not correct images, please do not report the images to the Image Problems Mailbox.

P. ENT COOPERATION TREAT

From the INTERNATIONAL	BUREA
То:	

PCT

NOTIFICATION OF ELECTION

(PCT Rule 61.2)

Commissioner

US Department of Commerce United States Patent and Trademark

Office, PCT

2011 South Clark Place Room

CP2/5C24

Arlington, VA 22202

ETATS-UNIS D'AMERIQUE

in its capacity as elected Office

Date of mailing (day/month/year) 12 June 2001 (12.06.01)

International application No. PCT/EP00/08807

International filing date (day/month/year)

08 September 2000 (08.09.00)

Applicant's or agent's file reference

20389P WO

Priority date (day/month/year)

10 September 1999 (10.09.99)

Applicant

RAUTH, Holger et al

1.	The designated Office is hereby notified of its election made:
	X in the demand filed with the International Preliminary Examining Authority on:
	12 March 2001 (12.03.01)
	in a notice effecting later election filed with the International Bureau on:
2.	The election X was
	was not
	made before the expiration of 19 months from the priority date or, where Rule 32 applies, within the time limit under Rule 32.2(b).

The International Bureau of WIPO 34, chemin des Colombettes 1211 Geneva 20, Switzerland

Authorized officer

F. Baechler

Telephone No.: (41-22) 338.83.38

Facsimile No.: (41-22) 740.14.35

PCT

NOTIFICATION OF TRANSMITTAL OF COPIES OF TRANSLATION OF THE INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Rule 72.2)

From the INTERNA	ТІ Ф№9lcѬhЫТБАУ Weickmann

E

Frist:

To:

2 4. APR. 2002

Patentanwälte
WEICKMANN, H.
Kopernikusstrasse 9
81679 München

ALLEMAGNE

Date of mailing (day/month/year) 12 April 2002 (12.04.02)	
Applicant's or agent's file reference 20389P WO	IMPORTANT NOTIFICATION
International application No. PCT/EP00/08807	International filing date (day/month/year) .08 September 2000 (08.09.00)

1. Transmittal of the translation to the applicant.

The International Bureau transmits herewith a copy of the English translation made by the International Bureau of the international preliminary examination report established by the International Preliminary Examining Authority.

2. Transmittal of the copy of the translation to the elected Offices.

The International Bureau notifies the applicant that copies of that translation have been transmitted to the following elected Offices requiring such translation:

CA,US

The following elected Offices, having waived the requirement for such a transmittal at this time, will receive copies of that translation from the International Bureau only upon their request:

EP

3. Reminder regarding translation into (one of) the official language(s) of the elected Office(s).

The applicant is reminded that, where a translation of the international application must be furnished to an elected Office, that translation must contain a translation of any annexes to the international preliminary examination report.

It is the applicant's responsibility to prepare and furnish such translation directly to each elect d Office concerned (Rule 74.1). See Volume II of the PCT Applicant's Guide for further details.

The lmt mational Bureau of WIPO 34, chemin des Colombettes 1211 Geneva 20, Switzerland

Authorized officer

Odile ALIU

1

Telephone No. (41-22) 338.83.38

34, chemin des Colombette 1211 Geneva 20, Switzerlan Facsimile No. (41-22) 740.14.35





PCT

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference		See Notifi	ication of Transmittal of International			
20389P WO	FOR FURTHER ACT	TON I	Examination Report (Form PCT/IPEA/416)			
International application No.	International filing date		Priority date (day/month/year)			
PCT/EP00/08807	08 September 200		10 September 1999 (10.09.99)			
International Patent Classification (IPC) or national classification and IPC C12N 15/10, C12Q 1/68						
Applicant MAX-PLANCK-GESELL	SCHAFT ZUR FÖRI	DERUNG DER	WISSENSCHAFTEN E.V.			
This international preliminary exa. Authority and is transmitted to the a			International Preliminary Examining			
2. This REPORT consists of a total of	6sheets, in	cluding this cover s	sheet.			
been amended and are the been amended and Section	asis for this report and/or so 607 of the Administrative	sheets containing re Instructions under	tion, claims and/or drawings which have ectifications made before this Authority the PCT).			
These annexes consist of a t	otal of she	eets.				
3. This report contains indications rela	ting to the following items	:				
I Basis of the report						
II Priority						
III Non-establishment	t of opinion with regard to	novelty, inventive	step and industrial applicability			
IV Lack of unity of in	evention					
V Reasoned statemer citations and expla	nt under Article 35(2) with anations supporting such st	regard to novelty, atement	inventive step or industrial applicability;			
VI Certain documents	s cited		- 3			
VII Certain defects in	the international application	n				
VIII Certain observation	ns on the international app	lication				
Date of submission of the demand		Pate of completion of	of this report			
12 March 2001 (12.03	3.01)	22 J	anuary 2002 (22.01.2002)			
Name and mailing address of the IPEA/EP	A	uthorized officer				
Facsimile No.	т	Telephone No.				

Form PCT/IPEA/409 (cover sheet) (January 1994)

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

IV.	IV. Lack of unity of invention					
1.	1. In response to the invitation to restrict or pay additional fees the applicant has:					
		restricted the claims.				
		paid additional fees.				
		paid additional fees under protest.				
	\boxtimes	neither restricted nor paid additional fees.				
2,		This Authority found that the requirement of unity of invention is not complied with and chose, according to Rule 68.1, not to invite the applicant to restrict or pay additional fees.				
3.	This	Authority considers that the requirement of unity of invention in accordance with Rules 13.1, 13.2 and 13.3 is				
		complied with.				
		not complied with for the following reasons:				
	:					
	:	· ·				
		·				
		•				
4.	Cons in es	sequently, the following parts of the international application were the subject of international preliminary examination stablishing this report:				
		all parts.				
		the parts relating to claims Nos				

national application No.

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

PCT	ÆP00	ን/በያ	ያበ7

I. Basis of the	report		I. Basis of the report						
1. This report has been drawn on the basis of (Replacement sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to in this report as "originally filed" and are not annexed to the report since they do not contain amendments.):									
\boxtimes	the international	application as originally filed.							
\boxtimes	the description,	pages1-22	, as originally filed,						
_		pages	, filed with the demand,						
		pages	, filed with the letter of,						
		pages	, filed with the letter of						
\square	the claims,	Nos. 1-44	, as originally filed,						
	•		, as amended under Article 19,						
		Nos							
			, filed with the letter of,						
		Nos	, filed with the letter of						
	the drawings,	sheets/fig1/3-3/3	, as originally filed,						
		sheets/fig							
		sheets/fig	, filed with the letter of,						
		sheets/fig	, filed with the letter of						
2 The amend	ments have result	ed in the cancellation of:	;						
		pages							
	the claims.	Nos.							
	the drawings,	sheets/fig	-						
o. Logo	report has been e beyond the discl observations, if n	losure as filed, as indicated in the	mendments had not been made, since they have been considered he Supplemental Box (Rule 70.2(c)).						
:			(1)						
1									

PCT/EP 00/08807

Supplemental Box

(To be used when the space in any of the preceding boxes is not sufficient)

Continuation of: Box IV

The general inventive concept upon which the present application is based can be seen as relating to the provision of methods for isolating nucleic acids from solutions in such a way that the nucleic acids are reversibly and non-sequence-specifically bound to a surface. In view of the large number of methods of this type already described in the prior art (see, for example, page 4 of the present application), this general concept loses its validity. The application therefore relates to two inventions which are not linked by a general inventive concept within the meaning of PCT Rule 13.1 and 13.3. These two inventions are as follows:

Invention 1: a method according to Claims 1-26, characterised in that the solid phase contains <u>hydrophobic and hydrophilic</u> groups at the surface, and in that the nucleic-acid-containing solution and the solid phase are brought into contact in the presence of <u>a salt and polyethylene glycol</u>. (Claims 1-26 in full)

Invention 2: a method according to Claim 27, characterised in that the solid phase contains <u>only hydrophilic groups</u>, and in that the nucleic-acid-containing solution and the solid phase are brought into contact in the presence of a dehydrating reagent which may be <u>only salt</u> or <u>only polyethylene glycol</u> (see Claim 33).

(Claims 27-44 in full)

The applicant is reminded that no new claims were submitted and that the international preliminary examining authority is not authorised to make amendments.

Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability;
 citations and explanations supporting such statement

I. Statement			
Novelty (N)	Claims	3, 23, 24	YES
	Claims	1, 2, 4-22, 25, 26	NO
Inventive step (IS)	Claims		YES
	Claims	1-26	NO
Industrial applicability (IA)	Claims	1-26	YES
	Claims		NO

2. Citations and explanations

Note: Careful consideration was given to the arguments put forward by the applicant. However, in the opinion of the international preliminary examining authority these arguments do not establish novelty or inventiveness. The following objections are therefore made:

Because of the broad wording of the claims (which merely require, for example, that the solid phase contain hydrophobic and hydrophilic groups), the subject matter of Claims 1, 2, 4-22, 25 and 26 is not delimited against the teaching of the prior art citation US-A-5 705 628 (document D1) (see, for example, column 2, lines 16-17 and 40-43; also column 3, lines 15 and 35-55 in D1). For example, the amino silanes referred to by way of example in D1 also have a hydrophobic group and a hydrophilic group. The said claims thus lack novelty and hence fail to meet the requirements of PCT Article 33(2) and (3). For the sake of completeness, it is noted that the prior art citation US-A-4 579 661 (document D2) is also prejudicial to novelty, at least in respect of Claims 1, 2, 4, 5, 7-15, 17 and 19 (see, for instance, Example 3(f)). In the light of a combination of D1 and EP-A-0 389 063 (document D3) (see, for example, page 5, lines 20-37), the remaining claims (Claims 3, 23 and 24) can only be regarded as relating to obvious embodiments with no inventive step (PCT Article 33(3)). It is further noted that the addition of a chaotropic salt is not excluded either by D1 or by the claims in the present application. On the contrary, both D1 and Claim 1 require the presence of a salt.

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

Int onal application No. PCT/EP 00/08807

VIII. Certain observations on the international application

The following observations on the clarity of the claims, description, and drawings or on the question whether the claims are fully supported by the description, are made:

Given that the examples presented do not specify the chemical compositions of the particles in more detail, it is questionable whether the application discloses the claimed method in a sufficient manner, particularly in respect of the claimed higher yield by comparison with isolation methods using COOH-coated particles (see page 21).

VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

Absender:

MIT DER INTERNATION N VORLÄUFIGEN PRÜFUNG BEAUFTRAGTE BEHÖRDE

An:

WEICKMANN & WEICKMANN Postfach 860 820 81635 München ALLEMAGNE



Weickmann & Weickmann
PC E 2 3. JAN. 2002

MITTEILUNG ÜBER DIE ÜBERSENDUNG DES INTERNATIONALEN VORLÄUFIGEN PRÜFUNGSBERICHTS

(Regel 71.1 PCT)

Absendedatum (Tag/Monat/Jahr)

22.01.2002

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 20389P WO

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP00/08807

Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr) 08/09/2000

Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)

WICHTIGE MITTELLUNG

10/09/1999

Anmelder ·

MAX-PLANCK-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ...et al

- Dem Anmelder wird mitgeteilt, daß ihm die mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragte Behörde hiermit den zu der internationalen Anmeldung erstellten internationalen vorläufigen Prüfungsbericht, gegebenenfalls mit den dazugehörigen Anlagen, übermittelt.
- 2. Eine Kopie des Berichts wird gegebenenfalls mit den dazugehörigen Anlagen dem Internationalen Büro zur Weiterleitung an alle ausgewählten Ämter übermittelt.
- 3. Auf Wunsch eines ausgewählten Amts wird das Internationale Büro eine Übersetzung des Berichts (jedoch nicht der Anlagen) ins Englische anfertigen und diesem Amt übermitteln.

4. ERINNERUNG

Zum Eintritt in die nationale Phase hat der Anmelder vor jedem ausgewählten Amt innerhalb von 30 Monaten ab dem Prioritätsdatum (oder in manchen Ämtern noch später) bestimmte Handlungen (Einreichung von Übersetzungen und Entrichtung nationaler Gebühren) vorzunehmen (Artikel 39 (1)) (siehe auch die durch das Internationale Büro im Formblatt PCT/IB/301 übermittelte Information).

lst einem ausgewählten Amt eine Übersetzung der internationalen Anmeldung zu übermitteln, so muß diese Übersetzung auch Übersetzungen aller Anlagen zum internationalen vorläufigen Prüfungsbericht enthalten. Es ist Aufgabe des Anmelders, solche Übersetzungen anzufertigen und den betroffenen ausgewählten Ämtern direkt zuzuleiten.

Weitere Einzelheiten zu den maßgebenden Fristen und Erfordernissen der ausgewählten Ämter sind Band II des PCT-Leitfadens für Anmelder zu entnehmen.

Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung beauftragten Behörde

<u>)</u>))

Europäisches Patentamt D-80298 München

Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 epmu d Fax: +49 89 2399 - 4465 Bevollmächtigter Bediensteter

Hingel, W

Tel. +49 89 2399-8717



INTERNATIONALER VORLAUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP00/08807

1.	Auf eing	Hinsichtlich der Bestandteile der internationalen Anmeldung (<i>Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine</i> Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)): Beschreibung, Seiten:					
	1-22	2	ursprüngliche Fassung				
	Pat	entansprüche, Nr.	:				
	1-44	4	ursprüngliche Fassung				
	Zeid	chnungen, Blätter:	:				
	1/3-	-3/3	ursprüngliche Fassung				
2.	die i	internationale Anme	ne: Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in der eldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern hts anderes angegeben ist.				
Die Bestandteile standen der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache eingereicht; dabei handelt es sich um							
		die Sprache der Ü Regel 23.1(b)).	bersetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist (nach				
		die Veröffentlichun	ngssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).				
die Sprache der Übersetzung, die für die ist (nach Regel 55.2 und/oder 55.3).		•	bersetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht worden .2 und/oder 55.3).				
3. Hinsichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäures internationale vorläufige Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, d							
		in der international	en Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.				
		zusammen mit der	internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.				
		bei der Behörde na	achträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.				
		bei der Behörde na	achträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.				
			das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den ult der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.				
			die in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen entsprechen, wurde vorgelegt.				

4. Aufgrund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen:

pn

10/069974 14

VERTRAG ÜBER INTERNATIONALE ZUSAN GEBIET DES PATENTWESENS

ENARBEIT AUF DEM

PCT

REC'D 2 5 JAN 2002

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

Aktenzeich	nen de	s Anmelders oder Anwalts	The Contract of the Contract o			
20389P		3 Anniciders oder Anwards	WEITERES VOR	GEHEN	siehe Mitteil vorläufigen	lung über die Übersendung des internationalen Prüfungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)
		Istonaciaban	International and America	4-4-4		
PCT/EP		aktenzeichen 3807	Internationales Anmelo 08/09/2000	iedatum (i a	g/Monat/Janr)	((<u></u>
						10/09/1999
C12N15		tentklassifikation (IPK) oder i	nationale Klassifikation u	na IPK		
Anmelder						
	ANIC	K-GESELLSCHAFT ZU	ID FÖDDEDLING D	CD -4 -		
IVIAA-PL	ANC	K-GESELLSCHAFT ZU		EHet a	.l	
1. Diese	er inte	ernationale vorläufige Prüt	ungsbericht wurde vo	n der mit d	der internatio	nalen vorläufigen Prüfung beauftragten
Beno	ide e	rstellt und wird dem Anme	eider gemaß Anikei 3	o ubermitte	eit.	
2 Diago	v DEI	DICUT umfaßt inaggaamt	6 Plätter einechlicht	ab diaa (D = =1.5-1=44=	
2. Diese	71 DE	RICHT umfaßt insgesamt	o biatter einschließli	cn aleses i	рескріаπѕ.	
	ußer	dem liegen dem Bericht A	NLAGEN bei; dabei ł	nandelt es	sich um Blät	ter mit Beschreibungen, Ansprüchen
U F	ınd/od Rehöri	der Zeichnungen, die geär de vorgenommenen Beric	ndert wurden und dies	sem Berich	nt zugrunde li	iegen, und/oder Blätter mit vor dieser 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT)
				je: 70.10 u	na Absciinit	1 007 der Verwallungsrichtlinlen zum PC1)
Diese	Anta	gen umfassen insgesamt	Blätter.			
					7.00	
3. Diese	r Ber	icht enthält Angaben zu fo	olgenden Punkten:			
	K71					
l u		Grundlage des Berichts				
		Priorität	Sutachtone über Nouk	oit orfinda	ricaha Tätia	keit und gewerbliche Anwendbarkeit
ıv	⊠	Mangelnde Einheitlichke		ieit, eriiride	ensone rang	keit und gewerbliche Anwendbarkeit
V	\boxtimes	Begründete Feststellung	nach Artikel 35(2) hi	nsichtlich d	ler Neuheit, d	der erfinderischen Tätigkeit und der
VI		gewerblichen Anwendba Bestimmte angeführte U		Erklärung	en zur Stützi	ung dieser Feststellung
VII		Bestimmte Mängel der in	_	duna		
VIII	\boxtimes	Bestimmte Bemerkunge		•	נ	
		Ū			•	
Datum der I	Einreic	hung des Antrags		Datum de	er Fertinstellun	g dieses Berichts
		mang doo / mago		Datum de	ar r erngstenum	g dieses perions
12/03/200	01			22.01.200	02	
Name				ļ		
		schrift der mit der internation ten Behörde:	alen vorläufigen	Bevollmä	chtigter Bedier	nsteter Sept SCHES PAIGNIE
162		päisches Patentamt 298 München		00::==	F-30/12 ·	
		298 Munchen ⊦49 89 2399 - 0 Tx: 523656 €	epmu d	SCHEF	⊢ZYK, I	
	Fax: +49 89 2399 - 4465 Tel. Nr. +49 89 2399 8602					

I. Grundlage des Berichts

Internationales Aktenzeichen PCT/EP00/08807

	Au eir	ufforderung nach Art	ndteile der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine ikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich hm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)): n:
	1-2	22	ursprüngliche Fassung
	Pa	itentansprüche, Nr.	:
	1-4	44	ursprüngliche Fassung
	Ze	ichnungen, Blätter	:
	1/3	3-3/3	ursprüngliche Fassung
			·
2	die	internationale Anm	ne: Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in der eldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern hts anderes angegeben ist.
		e Bestandteile stand gereicht; dabei hand	en der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache delt es sich um
		die Sprache der Ü Regel 23.1(b)).	bersetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist (nach
		die Veröffentlichun	assprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).

☐ bei der Behörde nachträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist. ☐ bei der Behörde nachträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist. ☐ Die Erklärung, daß das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.

□ die Sprache der Übersetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht worden

3. Hinsichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz ist die

internationale vorläufige Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:

□ zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.

Die Erklärung, daß die in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen, wurde vorgelegt.

4. Aufgrund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen:

in der internationalen Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.

ist (nach Regel 55.2 und/oder 55.3).

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER **PRÜFUNGSBERICHT**

Internationales Aktenzeichen PCT/EP00/08807

		Beschreibung,	Seiten:
		Ansprüche,	Nr.:
		Zeichnungen,	Blatt:
5.		angegebenen Gründ	ne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den en nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich ng hinausgehen (Regel 70.2(c)).
		(Auf Ersatzblätter, die beizufügen).	e solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen;sie sind diesem Bericht
6.	Etw	aige zusätzliche Bemo	erkungen:
IV	. Mar	ngelnde Einheitlichke	eit der Erfindung
1.		die Aufforderung zur I nelder:	Einschränkung der Ansprüche oder zur Zahlung zusätzlicher Gebühren hat der
		die Ansprüche einges	schränkt.
		zusätzliche Gebührer	n entrichtet.
		zusätzliche Gebührer	n unter Widerspruch entrichtet.
	\boxtimes	weder die Ansprüche	eingeschränkt noch zusätzliche Gebühren entrichtet.
2.		Die Behörde hat festg gemäß Regel 68.1 be zusätzlicher Gebühre	gestellt, daß das Erfordernis der Einheitlichkeit der Erfindung nicht erfüllt ist, und hat eschlossen, den Anmelder nicht zur Einschränkung der Ansprüche oder zur Zahlung n aufzufordern.
3.	Die I und		sung, daß das Erfordernis der Einheitlichkeit der Erfindung nach den Regeln 13.1, 13.2
		erfüllt ist	
		aus folgenden Gründe	en nicht erfüllt ist:
4.	Dahe inter	er wurde zur Erstellun nationalen Anmeldung	g dieses Berichts eine internationale vorläufige Prüfung für folgende Teile der g durchgeführt:
		alle Teile.	
	×	die Teile, die sich auf	die Ansprüche Nr. 1-26 beziehen.

V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der

gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlag n und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Formblatt PCT/IPEA/409 (Felder I-VIII, Blatt 2) (Juli 1998)

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP00/08807

1. Feststellung

Neuheit (N) Ja: Ansprüche 3,23,24

Nein: Ansprüche 1,2,4-22,25,26

Erfinderische Tätigkeit (ET)

Ja: Ansprüche

Nein: Ansprüche 1-26

Gewerbliche Anwendbarkeit (GA) Ja: Ansprüche 1-26

Nein: Ansprüche

2. Unterlagen und Erklärungen siehe Beiblatt

VIII. Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung

Zur Klarheit der Patentansprüche, der Beschreibung und der Zeichnungen oder zu der Frage, ob die Ansprüche in vollem Umfang durch die Beschreibung gestützt werden, ist folgendes zu bemerken: siehe Beiblatt

SEKTION IV-----

Das gemeinsame erfinderische Konzept, welches vorliegender Anmeldung zugrundeliegt kann in der Bereitstellung von Verfahren zur Isolierung von Nukleinsäuren aus Lösungen gesehen werden, in denen die Nukleinsäuren reversibel und sequenzunspezifisch an eine Oberfläche gebunden werden. Da jedoch eine Vielzahl solcher Verfahren bereits im Stand der Technik beschrieben sind (siehe z.B. Seite 4 vorliegender Anmeldung) verliert dieses gemeinsame Konzept seine Gültigkeit. Demnach beinhaltet vorliegende Anmeldung zwei Erfindungen, welche nicht mehr durch ein gemeinsames erfinderisches Konzept im Sinne der Regel 13.1-13.3 PCT miteinander verknüpft sind, nämlich:

Erfindung 1: Verfahren gemäß Ansprüchen 1-26, welches dadurch gekennzeichnet ist, dass die Festphase hydrophobe und hydrophile Gruppen auf der Oberfläche aufweist und die Nukleinsäure enthaltende Lösung und die Festphase in Gegenwart eines Salzes und PEG in Kontakt gebracht werden (Ansprüche 1-26 vollständig) und

Erfindung 2: Verfahren gemäß Anspruch 27, dadurch gekennzeichnet, dass die Festphase nur hydrophile Gruppen enthält und die Nukleinsäure enthaltende Lösung mit der Festphase in Gegenwart eines wasserentziehenden Reagenz. welches nur Salz oder nur PEG sein kann (siehe Anspruch 33) in Kontakt gebracht wird (Ansprüche 27- 44 vollständig).

Die Anmelderin wird darauf hingewiesen, dass keine neuen Ansprüche eingereicht wurden und die mit der vorläufigen Prüfung beauftragte Behörde nicht dazu authorisiert ist Änderungen durchzuführen.

SEKTION V-----

Bemerkung: Die von der Anmelderin vorgebrachten Argumente wurden aufmerksam berücksichtigt. Die mit der vorläufigen Prüfung beauftragte Behörde ist jedoch der Auffassung, dass diese nicht geeignet sind, das Vorliegen von Neuheit/erfinderischer Tätigkeit zu begründen. Daher werden folgende

Beanstandungen gemacht:

Aufgrund der breiten Formulierung vorliegender Ansprüche (es wird u.a. lediglich gefordert, dass eine Festphase hydrophobe und hydrophile Gruppen aufweist) ist der Gegenstand der Ansprüche 1, 2, 4-22, 25 und 26 gegenüber der Lehre der Entgegenhaltung US-A-5 705 628 (1) nicht abgegrenzt (siehe z.B. (1), Spalte 2. Zeilen 16 und 17 und 40-43 und Spalte 3, Zeilen 15 und 35-55). Diesbezüglich wird festgestellt, dass z.B. bereits Aminosilane, welche in (1) als Beispiele genannt werden eine hydrophile und eine hydrophobe Gruppe aufweisen. Demnach sind diese Ansprüche nicht neu und erfüllen damit nicht die Erfordernisse der Art. 33(2)(3) PCT. Vollständigkeitshalber wird ferner festgestellt, dass auch die Entgegenhaltung US- A-4 579 661 (2) zumindest für Ansprüche 1. 2, 4, 5, 7-15, 17 und 19 auch neuheitsschädlich ist (siehe z.B. Bsp. 3(f)). Der Gegenstand der restlichen Ansprüche 3, 23 und 24 kann darüberhinaus im Hinblick auf (1) in Kombination mit EP-A-0 389 063 (3) (siehe z.B. Seite 5, Zeilen 20-37) lediglich als für einen Fachmann naheliegende Ausführungsform betrachtet werden, die nicht auf einer erfinderischen Tätigkeit beruht (Art. 33(3) PCT). Diesbezüglich wird festgestellt, dass weder (1) noch die vorliegenden Ansprüche die Zugabe eines chaotropen Salzes ausschliesst. Im Gegenteil: sowohl (1) als auch vorliegender Anspruch 1 fordern die Anwesenheit eines Salzes.

SEKTION VIII----

Im Hinblick darauf, dass die vorliegenden Ausführungsbeispiele die chemische Zusammensetzung der verwendeten Partikel nicht näher spezifiziert, ist es fraglich, ob die vorliegende Anmeldung das erfindungsgemäße Verfahren ausreichend offenbart, insbesondere bezüglich der geltend gemachten erhöhten Ausbeute im Vergleich zu Isolierungsverfahren mittels COOH-beschichteten Partikeln (siehe Seite 21).

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES	siehe Mitteilung über d	lie Übermittlung d	les internationalen
20389P W0	VORGEHEN	Recherchenberichts (F zutreffend, nachsteher		V220) sowie, soweit
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmel	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		oritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
	(Tag/Monat/Jahr)		(* 14,400,00)	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
PCT/EP 00/08807	08/09/2	.000	10/	09/1999
Anmelder			<u> </u>	
MAX-PLANCK-GESELLSCHAFT ZUF	R FÖRDERLING DE	₹		
This Termon decledation 1 201	t rokbekolta bel	· · · · ·		
Dieser internationale Recherchenbericht wurd			rstellt und wird de	em Anmelder gemäß
Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Int	emationalen bulo uben	milen.		
Biographic and Book and State and St	2	CIPH		
Dieser internationale Recherchenbericht umfa X Darüber hinaus liegt ihm jew		Blätter.	I Interlagen zum	Stand der Technik hei
Daruber filliads liegt fillin jew	relis ellie Rople del III d	esem benent genammen	Ontenagen zum	Starid der Technik bei.
Grundlage des Berichts				
a. Hinsichtlich der Sprache ist die inte	rnationale Becherche ar	ıf der Grundlage der inte	rnationalen Anme	eldung in der Sprache
durchgeführt worden, in der sie eing				
Die internationale Recherch	e ist auf der Grundlage	einer hei der Rehörde eir	ogereichten L'Iber	setzung der internationalen
Anmeldung (Regel 23.1 b))		eillei bei dei belloide eil	igereichten ober	· ·
b. Hinsichtlich der in der internationale			Aminosāureseq	uenz ist die internationale
Recherche auf der Grundlage des S	•			
in der internationalen Anmel	3			
zusammen mit der internatio	_	·	gereicht worden i	St.
bei der Behörde nachträglich				
bei der Behörde nachträglich	•	_		
Die Erklärung, daß das nach internationalen Anmeldung i				Offenbarungsgehalt der
Die Erklärung, daß die in co wurde vorgelegt.	mputerlesbarer Form er	faßten Informationen der	n schriftlichen Se	quenzprotokoll entsprechen,
2. Bestimmte Ansprüche hat	ben sich als nicht rech	erchierbar erwiesen (si	ehe Feld I).	
3. Mangelnde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe F	eld II).		
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	dung			
X wird der vom Anmelder eing	jereichte Wortlaut geneh	migt.		
wurde der Wortlaut von der-	Behörde wie folgt festge	esetzt:		
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung				
wird der vom Anmelder eing	,	•		la fasta a colonia
wurde der Wortlaut nach Re Anmelder kann der Behörde Recherchenberichts eine St	innerhalb eines Monats			
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen i	-	sung zu veröffentlichen:	Abb. Nr	
wie vom Anmelder vorgesch		-	TXT	keine der Abb.
weil der Anmelder selbst kei	•	agen hat.		•
weil diese Abbildung die Erf		_		
LI Work diese Abbildung die En	mading booser Remitter			

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



EP 00/08807

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 C12N15/10 C12Q1/68

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu

IPK 7 C12N C12Q

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
	becausining del vocationality, serial citatation and vilgade del in behavior notification vole	bott. / thopraon 14t.
X	US 5 705 628 A (HAWKINS TREVOR) 6. Januar 1998 (1998-01-06) Spalte 1, Zeile 55 - Zeile 63 Spalte 2, Zeile 34 - Zeile 60 Spalte 3, Zeile 7 -Spalte 4, Zeile 17; Ansprüche 1-29; Beispiele 1-7	1-44
X	EP 0 389 063 A (AKZO NV) 26. September 1990 (1990-09-26)	1-5,7, 15,17, 18, 20-34, 37-44
	Seite 5, Zeile 20 - Zeile 37 Ansprüche 1-15; Beispiele H1,I1; Tabelle H1	3/-44

 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : A* Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist 	*T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der
E älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist	Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist *X* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung
"L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer	kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)	"Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen
"O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht	Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist
P Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	*&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts
	l i

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

30. Januar 2001

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde

Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2
NL – 2280 HV Rijswijk
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,
Fax: (+31-70) 340-3016

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

05/02/2001

Bevollmächtigter Bediensteter

van Klompenburg, W

1

Siehe Anhang Patentfamilie

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

International	les Aktenzeicher
! EP	00/08807

C.(Fortsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN							
Kategorie° Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr.							
	and the second s						
X	US 4 579 661 A (HEDMAN PER O ET AL) 1. April 1986 (1986-04-01) Spalte 8, Zeile 37 - Zeile 49; Ansprüche 1-6		1,2,4,5, 7-15,17, 18, 20-29, 33,34, 37-44				
	1-0						
A	EP 0 580 305 A (ADVANCED GENETIC TECH) 26. Januar 1994 (1994-01-26) Ansprüche 2,7-11,17-23		1-44				

11	NTEI Int	RNATIONAL SEARCH			00/08807
Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
US 5705628	A	06-01-1998	US WO	5898071 A 9609379 A	27-04-1999 28-03-1996
EP 0389063	Α	26-09-1990	NL AT AU AU	8900725 A 156830 T 641641 B 5215390 A	16-10-1990 15-08-1997 30-09-1993 27-09-1990

CA

DE

DE

DE

DK

EP

ES

GR

GR

JP

JP

JP

KR

US

ZA

AT

DE

ΕP

JP

SE

WO

AT

DE

DE JP 2012777 A

69031237 D

69031237 T

389063 T

389063 T

0819696 A

2085245 T

3025351 T

2289596 A

2680462 B

148693 B

5234809 A

9002190 A

3466558 D

0140966 A

8302483 A

8404309 A

184879 T

69326507 D

69326507 T

6078769 A

60501209 T

30047 T

10072485 A

96300019 T

23-09-1990

18-09-1997

02-01-1998

10-10-1996

30-03-1998

21-01-1998

01-06-1996

31-03-1996

27-02-1998

29-11-1990

19-11-1997

17-03-1998

01-08-1998

10-08-1993

24-12-1991

15-10-1987

05-11-1987

15-05-1985

01-08-1985 03-11-1984

08-11-1984

15-10-1999

28-10-1999

27-04-2000

22-03-1994

US 4579661

EP 0580305

Α

Α

01-04-1986

26-01-1994